

Porcellana Scanner di codici a barre CCD ad alta velocità

(Modello:OCBS -C005)

Product Description

Descrizione:

Questo scanner BarCode può essere collegato e riprodotto, senza bisogno di installare software.

Efficiente velocità di decodifica e tasso di errore estremamente basso.

Può scansionare accuratamente e rapidamente un codice a barre di varietà nell'intenso ambiente di luce e buio.

Caratteristiche:

- La velocità di scansione veloce raggiunge fino a 300 volte / secondo.
- Precisione di scansione eccellente di 3 mil.
- Frequenza di decodifica efficiente e tasso di errore estremamente basso. È possibile identificare molti tipi di codici a barre unidimensionali.
- Supporta la lettura dei codici a barre dallo schermo.
- Nessun driver, plug and play.
- Pulsante ad alta resilienza: utilizzare un pulsante di estensione alto, un limite preciso, duraturo.
- Impostazione della modalità di scansione: trigger manuale e scansione automatica e continua scansione.
- Supporto di più interfacce dati: USB-HID, porta virtuale USB, UART, KB, HID-POS, ecc.
- Supporto per 16 lingue del paese.
- Adotta un design altamente integrato, scocca di alta qualità, grado di protezione IP45, altezza di caduta di 5 m molte volte, può ancora essere utilizzato normalmente.
- Campi di applicazione: supermercato, vendita al dettaglio, magazzino, logistica, biblioteca, medicina ecc.
- Può essere personalizzato in base alla richiesta del cliente.

Parametri dello scanner:

Tipo di sorgente luminosa	Imaging ottico; la lunghezza d'onda è 632 mm.	
Sensore di imaging	sensore di imaging lineare (CCD)	
Risoluzione dei pixel	2500 pixel	
Precisione del codice a barre	≥ 3mil	
Rapporto di contrasto di stampa	≥ 30%	
Tipo di codice a barre	UPC / EAN / JAN, UPC / EAN con supplemento, UCC / EAN 128, codice 39, MSI, codice11, codice 39 ASCII completo, codice 39 TriOptic, codice 128, codice 128 ASCII completo, EAN-13, EAN-8, UPC- A, UPC-E, ISBN, codice 93, Databar GS1, Codabar, Code93, Discrete2of5, IATA, RSSvariants, Codabar, Chinese2of5, codici a barre dimensionali generali internazionali, ad es. Inteleaved2 / 5, Interleaved2of5, Cina postal codice di servizio e così via	
Velocità di scansione	300times / s	
Angolo di scansione	In senso orario / antiorario	± 55 °
	Su e giù	± 25 °
	Sinistra e destra	± 75 °
Dimensioni esterne (L x W x H)	165 × 65 × 97 mm	
Peso	190g	
modalità di richiesta	Buzzer e indicatore LED	
Massimo consumo di energia	650mW	
Tensione di lavoro	DC5V	

Corrente elettrica	Corrente massima	130mA
	Corrente di lavoro	86ma
	Corrente di standby	42mA
accessories		
Cavo	Cavo dati RS232 / USB (1,8 m)	
Manuale	1	
Ambiente		
Temperatura di conservazione	-40 ° C ~ 60 ° C	
Temperatura di lavoro	0 ° C ~ 50 ° C	
Umidità relativa	0 ~ 95%	
Antidetonante	funziona bene dopo la caduta da un'altezza di 5 metri	

▶ Picture Show



OCBS-C005





OCBS-C005





OCBS-C005





OCBS-C005





OCBS-C005





OCBS-C005



▶ Application scenario

Logistics



Warehouse management



Supermarket



Clothing label



Jewelry label



Restaurant



▶ Company



▶ Certificates



▶ Payment



▶ Contact us



Monica Fu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 801

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: sales01@ocominc.com, sales01@ocomtech.com.cn

Skype: ocomsales01; **MSN:** ocomsales01@hotmail.com

Ali TM: cn1001868228; **QQ:** 1483705401

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086.189 4871 3992



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products